



LB 冷冻缓冲液

产品简介:

生长在平板上或液体培养的细菌可在一定浓度的无菌甘油的 LB 培养基中保存。作为一种替代方法，细菌也可以保存在 LB 冷冻缓冲液。NOVON LB 冷冻缓冲液主要由磷酸盐、硫酸铵、甘油、LB 培养基等组成，经无菌处理，主要用于培养细菌的保存。

产品组成:

| 名称 | SS0071 | 保存条件 |
|----------|--------|------|
| LB 冷冻缓冲液 | 100ml | 4℃ |
| 使用说明书 | 1 份 | |

操作步骤(仅供参考):

- 1、在 1.5ml 培养物中加入适量 LB 冷冻缓冲液。
- 2、充分混匀，低温保存。
- 3、菌种复苏时，用灭菌接种环刮拭冻结的培养物表面，立即接种于 LB 琼脂平板表面，37 度培养过夜。

注意事项:

- 1、注意无菌操作，尽量避免污染。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 6 个月有效。